Index of Claims

Application/Control N	0
-----------------------	---

10/608,233

Examiner

Mark Heliner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FERMANN ET AL.

Art Unit

3663

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц.	<u> </u>				J		Ш	<u> </u>
C	Claim					D-4				
	67	1	_		Dat	e_		_		
Final	Original	2 8 6								
	1	T	Г			t	1	✝	1	
	2	T				t	1	T	†	H
	3	\vdash				╁	T	t	t	†
	4				†	1	T		1-	\vdash
	5					Т		T	1	
	1 2 3 4 5 6						Τ		1	
	7									
	8									
	9				<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	1	Ш
	10				L	<u> </u>	╙	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	
<u> </u>	11	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	12	_		_	_	_	<u> </u>	┞-	 _	Ш
	13	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	├-	↓_	Щ
	10 11 12 13 14 15 16	H	_		H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	10	-		_	_	⊬	-	₩	-	Н
	17			<u> </u>	_	-	├	├	┝	Н
	18	c				-	╁─	╁	\vdash	\vdash
	19	Ξ	-		\vdash	-	\vdash	+	┝	Н
	20	H		_	\vdash		├	\vdash	\vdash	\dashv
<u> </u>	21	Н					-	\vdash	<u> </u>	\vdash
	22			-			╁	\vdash	\vdash	Н
	23					┢	1	t		
	24	П								
	18 19 20 21 22 23 24 25								l	
	26 27									
	27									
	28 29							<u> </u>		Ш
	29		_		_		<u> </u>	_		_
	30						L	L.		
	31 32					<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Ш
	32					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	33		_			<u> </u>	├-	<u> </u>	_	
	34 35		\dashv	\dashv	_	<u> </u>	-	├	├—	Н
	36	-		\dashv	-	-		┢	-	Н
	36 37	\dashv	\dashv	\dashv	-	\vdash			\vdash	\vdash
	38	\vdash		\neg	_		\vdash	-		H
	39	\Box				_				Н
	40					_	<u> </u>			\vdash
	41									
	42	\Box					匚			
	43									
	44		\Box	_]			匚	L		
	45	\Box		ļ			_			Ш
	46	_		_			L.,			Щ
	47	_		_			_		Щ	_
	48	\dashv	_		_		Ь	<u> </u>	Ш	Ш
	49 50				_		<u> </u>	-	\vdash	_
- 1	50 [- 1	- 1	- 1	- 1					

Cla	aim	_				Dat	e		-	
	1	60	Г		Т	Т	Т	T	T	1
	Original	00 %। क	1			İ		1		ł
Final	5	"			1.					1
ഥ	lõ	_		l	1		1			1
		v			l					1
	51 52					Т				
	52			T	✝	1	1	1	1	┢
-	53			┢	+	+	+	╂	+	\vdash
	53	<u> </u>	-	-	╀╌	+	╀	+-	+	├—
	54 55	-	<u> </u>	_	_	 	↓_	 	ļ	<u> </u>
<u> </u>	55		_		L	L		_	1	
1	56	13						İ	Ì	
	57	1			П					
	58	11			Т				1	İ
-	59	1	_		\vdash	+	+	┼-	╁	
-	60	H		-	⊢	⊢	╁	╁	├-	├
-	00	ш			├	-	╄	⊢	┞	├
	61	Ш			L	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$		L_
L	62	Ш	L		L	L	L	L	L	L
	62 63	П		_		Г				
	64	П		Г		Т				T-
-	65		-	\vdash		t	t	 	 	\vdash
\vdash	66	HH		\vdash	\vdash	\vdash	+-	 	\vdash	-
-	00	H $-$		_	⊢	⊢	├-	 	-	<u> </u>
	67	Ш		_	ļ	<u> </u>			ļ	<u> </u>
	67 68				L_					l
	69				Γ	П				
	70									
	71	1				+-	+	\vdash	\vdash	
	70	H-I			<u> </u>	├	⊢	⊢	⊢	
\vdash	72 73	Ш		_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	 	_
	/3	Ш			_		╙		<u> </u>	<u> </u>
	74									١.
	75 76									
	76	П								
\vdash	77	1			\vdash	_			\vdash	\vdash
\vdash	70				-	╁	\vdash		-	
\vdash	78 79	-	\dashv		⊢			<u> </u>		
\vdash	79	;			<u> </u>	╙	L	<u> </u>		
	80						L	L		
	81	l								
	82									
	83	_	\neg		_	\vdash		_		-
\vdash	84	-	\dashv			\vdash	\vdash	-		Н
 	0.5				-	 	-	-	\vdash	\vdash
\vdash	85	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
$\vdash \vdash \vdash$	86	_				<u> </u>	L		_	
<u></u> 1	87					L	L			
	88						_			П
	89	\dashv								
	90	-	\dashv			 	\vdash	Η-	Н	-
\vdash		-	\dashv			\vdash		Н	Н	\vdash
\vdash	91	-+	-			 -	<u> </u>	-	Н	
—	92	_	_		<u> </u>		_	$oxed{oxed}$		
	93									
	94	T								
	95	\neg		\neg		Т				
	96	-+	- 1				\vdash	-	Н	\dashv
├						-	\vdash	Н	\vdash	\dashv
\vdash	97			_	_	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	
	98		_							
$\sqcup \sqcup$	99]	$_{\perp}$					L		_ 1
	100	\neg	ヿ							\neg
			_	_						

CI	ĺ				Dat	e				
				Π	Γ	Π	Γ	П		
Final	Original				1					
這	Ę									
			_		L					
<u> </u>	101 102	L	<u> </u>	<u> </u>	L				丄	L
	102	_	L.	_	_	_	L	_	╙	<u> </u>
	103	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 _	<u> </u>	<u> </u>
	103 104 105 106 107 108 109		-	┢	-	ļ	<u> </u>	┞	<u> </u>	ļ
	105		_	┢	├-		1	├	┼-	-
<u> </u>	100	-		├	╫	-	-	-	╀	┝
	107	┝	├-	+	┢	\vdash		-	\vdash	\vdash
	100		-		\vdash	├		-	-	H
	110		_	 	\vdash	╁	┢	 	 	H
	111			T	一	┢		1	†-	Н
	112				1	1		Т	T	
	113							Γ	Π	П
	114									
	115									
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 127 128 129 130 131 132 133									
	117			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$				Ľ		
	118					<u> </u>		L	_	Ш
	119				_		_	_		
	120			_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	121				<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш
	122			-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш
	123				 	-	-		·	Н
	125			-	 	_				H
	126		—	-	-	\vdash	-	┝	-	\vdash
	127			\vdash				 	\vdash	H
	128			\vdash		-		-	٠,	H
	129			\vdash				\vdash		
	130					_				
	131	•							Ι-	
	132									
	133									
	134	_			_					Ш
ļļ	135	_		_					L	Ш
	135 136 137 138 139	_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$			<u> </u>	Щ
	13/			-	_	\vdash			<u> </u>	Н
	130		_		-	\vdash		_		\dashv
	140	\dashv		-	-	\vdash			\vdash	Н
	141	\dashv				Н	-		-	\dashv
	142	\dashv				\vdash			-	
	143	\dashv	_				_			\vdash
	144	_				Н			Н	\vdash
	145		T			\Box		_	\vdash	
	146							-		
	147	_1		╗						
	148									
	149									
	150									